



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

ШУМОГЛУШИТЕЛИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ ГП

www.svetozart.ru

ШУМОГЛУШИТЕЛИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ



Шумоглушители пластинчатые ГП Назначение

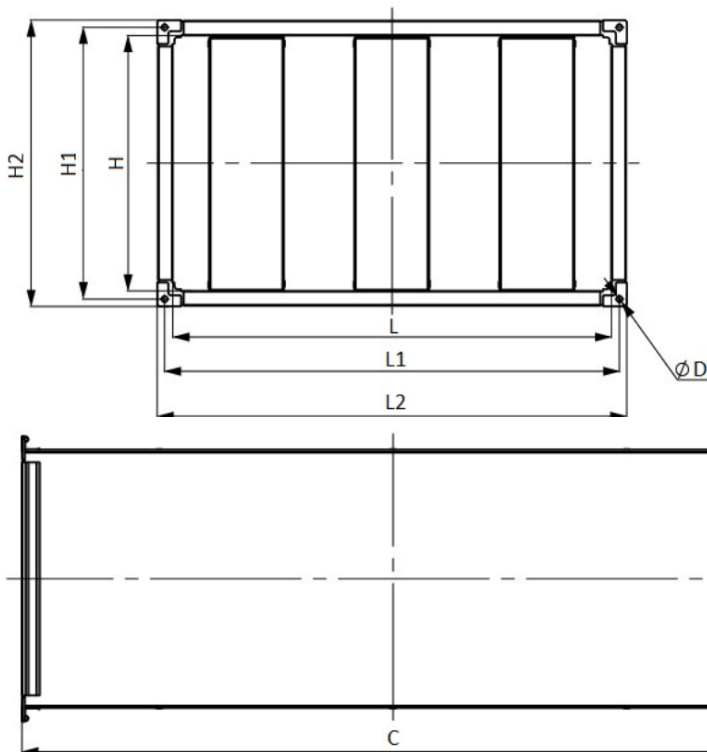
Шумоглушители пластинчатые ГП предназначены для уменьшения шума, который исходит от работающих вентиляторов, кондиционеров, воздухораздающих приборов, отопительных агрегатов и шума, появляющегося в элементах вентиляционной системы и распространяющегося в воздуховодах. Такие шумоглушители применяются в основном в воздуховодах большого размера. Пластинчатые шумоглушители имеют структуру, значительно отличающуюся от структуры трубчатых.

Шумоглушители ГП представлены 10 типоразмерами, в каждом из которых существует две модификации длины шумопоглощающего участка: 600 и 1000 мм. Корпус шумоглушителя изготовлен из оцинкованного стального листа.

Внутри корпуса расположено от 2х до 5ти шумопоглощающих пластин в зависимости от типоразмера. Шумопоглощающие пластины состоят из негорючей базальтоволоконистой минеральной ваты, обтянутой войлоком для предотвращения выдувания частиц. Рабочий диапазон температур проходящего воздуха от -40°C до $+70^{\circ}\text{C}$.

Шумоглушители устанавливаются в любом положении. Для достижения максимальных характеристик шумопоглощения рекомендуется перед шумоглушителем предусмотреть прямолинейный участок воздуховода длиной не менее 1 м.

Схема и размеры шумоглушителей



ШУМОГЛУШИТЕЛИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ

Примеры обозначения

Шумоглушитель пластинчатый ГП

Шумоглушитель пластинчатый ГП; с сечением 800*500; длиной 1000 мм; толщиной пластин 200 мм; с 2-мя пластинами, из оцинкованной стали 0,70/R20

	Шумоглушитель пластинчатый ГП– 800*500– 1000 – 200 – 2 – оц.сталь.0,70/R20
Обозначение	
Сечение А*В (мм)	
Длина L(мм)	
Толщина пластин(мм)	
Количество пластин (мм)	
Материал, толщина, доп. информация	

ШУМОГЛУШИТЕЛИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ

Размеры пластинчатых шумоглушителей ГП

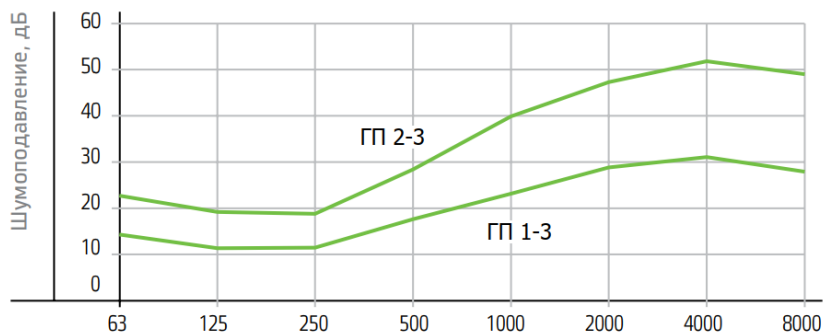
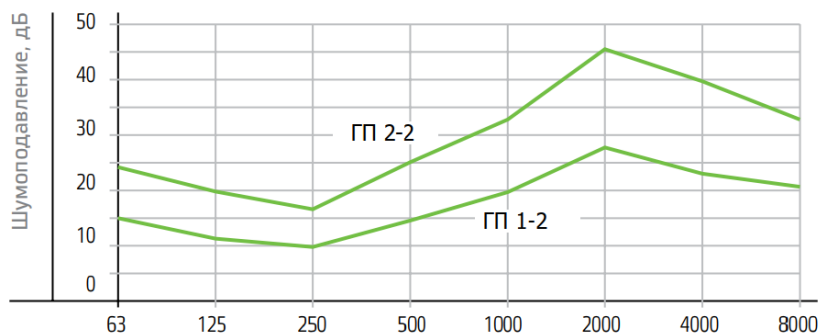
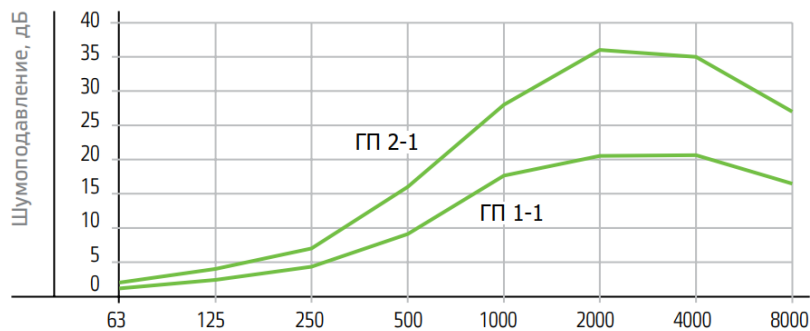
Шумоглушитель	L, мм	H, мм	L, мм	H1, мм	L2, мм	H2, мм	D, мм	C, мм	Масса, кг
ГП 1-1	300	150	320	170	340	190	9	614	10
ГП 1-2	400	200	420	220	440	240			16
ГП 1-3	500	250	520	270	540	290			16,5
ГП 1-4	500	300	520	320	540	340			18
ГП 1-5	600	300	620	320	640	340			19
ГП 1-6	600	350	620	370	640	390			22
ГП 1-7	700	400	720	420	740	440			29
ГП 1-8	800	500	820	520	840	540			35
ГП 1-9	900	500	930	530	960	560			11
ГП 1-10	1000	500	1030	530	1060	560	42		
ГП 2-1	300	150	320	170	340	190	9	1014	16
ГП 2-2	400	200	420	220	440	240			26
ГП 2-3	500	250	520	270	540	290			27
ГП 2-4	500	300	520	320	540	340			30
ГП 2-5	600	300	620	320	640	340			32
ГП 2-6	600	350	620	370	640	390			37
ГП 2-7	700	400	720	420	740	440			48
ГП 2-8	800	500	820	520	840	540			58
ГП 2-9	900	500	930	530	960	560			11
ГП 2-10	1000	500	1030	530	1060	560	70		

Шумоглушитель	Число пластин	Толщина пластин, мм
ГП 1-1 / 2-1	3	50
ГП 1-2 / 2-2	2	100
ГП 1-3 / 2-3	3	100
ГП 1-4 / 2-4	3	100
ГП 1-5 / 2-5	3	100
ГП 1-6 / 2-6	3	100
ГП 1-7 / 2-7	4	100
ГП 1-8 / 2-8	4	100
ГП 1-9 / 2-9	5	100
ГП 1-10 / 2-10	5	100

ШУМОГЛУШИТЕЛИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ

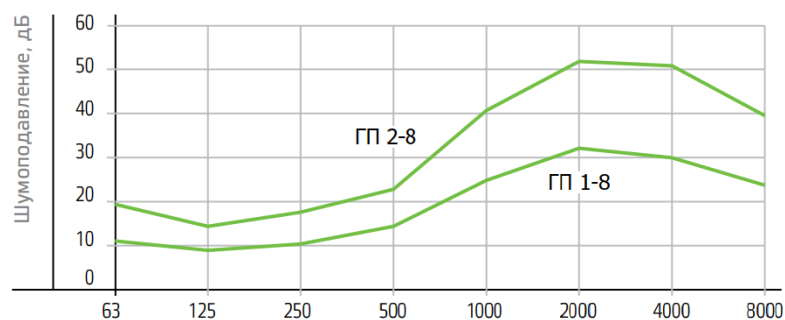
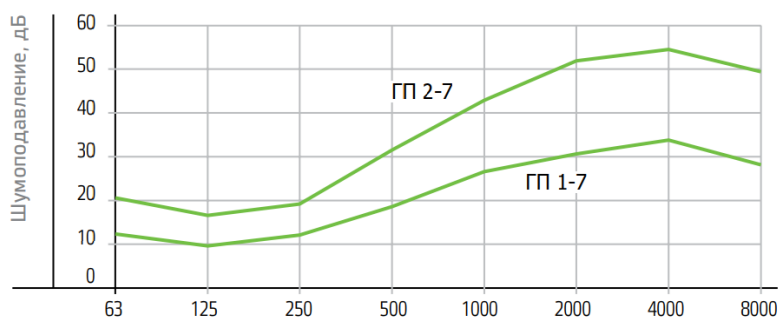
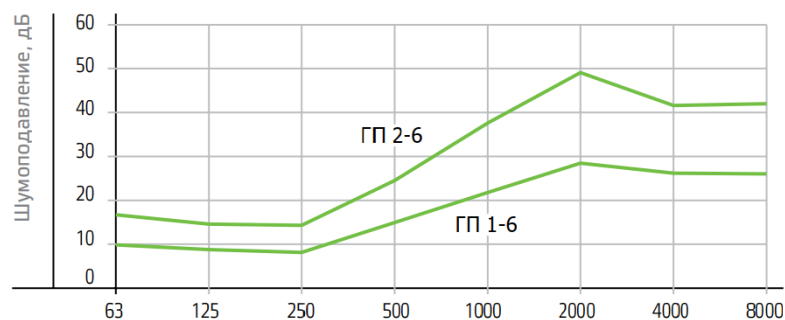
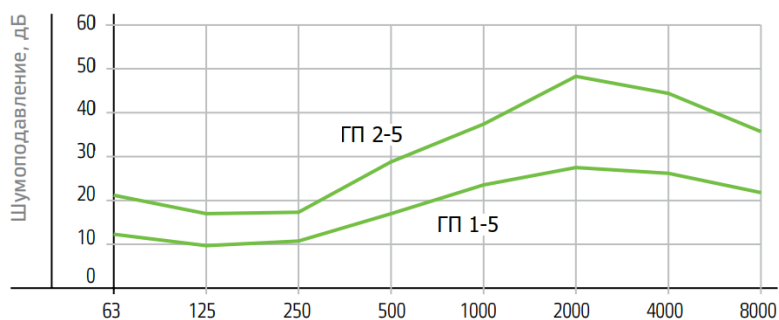
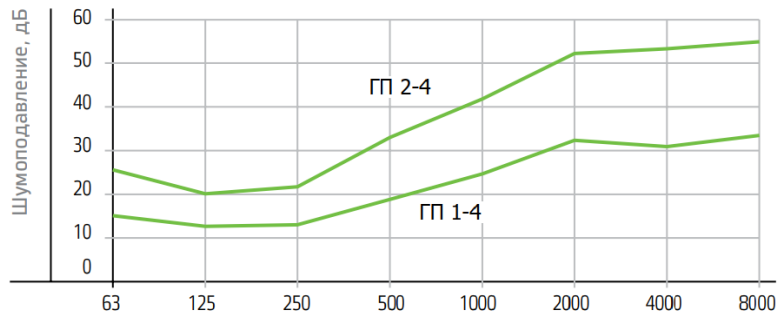
Снижение уровней звуковой мощности (дБ) шумоглушителями пластинчатыми ГП, Гц

Шумоглушитель	Шумоподавление (дБ) в диапазонах частот (Гц)							
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ГП 1-1 / 2-1	1,2/2	2,4/4	4,3/7	9,1/16	17,6/28	20,5/36	20,7/35	16,5/27
ГП 1-2 / 2-2	15,2/4,2	11,3/19,8	9,8/16,6	14,6/25,1	19,7/32,8	27,8/45,5	23/39,7	20,7/32,8
ГП 1-3 / 2-3	14,3/22,7	11,3/19,2	11,5/18,8	17,6/28,4	23,1/39,9	28,9/47,3	31,1/51,8	27,9/49
ГП 1-4 / 2-4	15,1/25,6	12,7/20,1	13/21,7	18,8/33	24,7/41,8	32,4/52,2	30,9/53,3	33,5/54,9
ГП 1-5 / 2-5	12,3/21,2	9,7/17	10,7/17,3	17/28,8	23,6/37,4	27,5/48,3	26,2/44,4	21,8/35,7
ГП 1-6 / 2-6	9,9/16,7	8,8/14,6	8,2/14,3	14,9/24,5	21,8/37,6	28,5/49,1	26,2/41,6	26/42
ГП 1-7 / 2-7	12,4/20,6	9,6/16,6	12,1/19,2	18,6/31,5	26,6/42,9	30,6/51,9	33,8/54,5	28,2/49,4
ГП 1-8 / 2-8	11,1/19,4	8,9/14,4	10,4/17,6	14,4/22,8	24,8/40,7	32,1/51,8	30/50,8	23,7/39,5
ГП 1-9 / 2-9	12,1/20,5	9,6/15,8	11,7/20,1	17,6/29,4	27/46,5	34,1/54,1	31,5/55,3	26,4/44,8
ГП 1-10 / 2-10	11,5/8,8	8,6/14,6	10,7/17,3	13,3/23,4	25,5/41,2	31,2/52	29,6/51,1	25,4/40,3



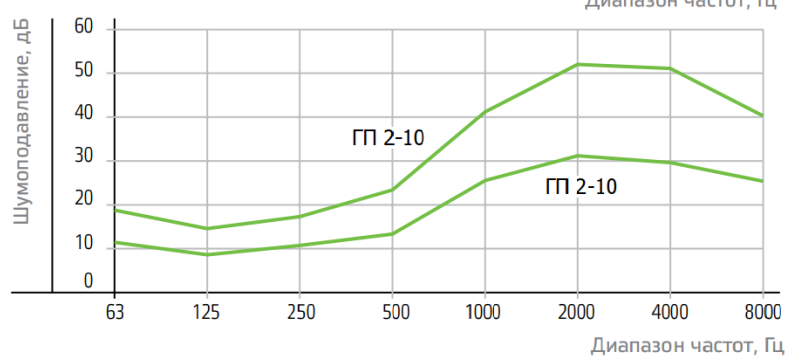
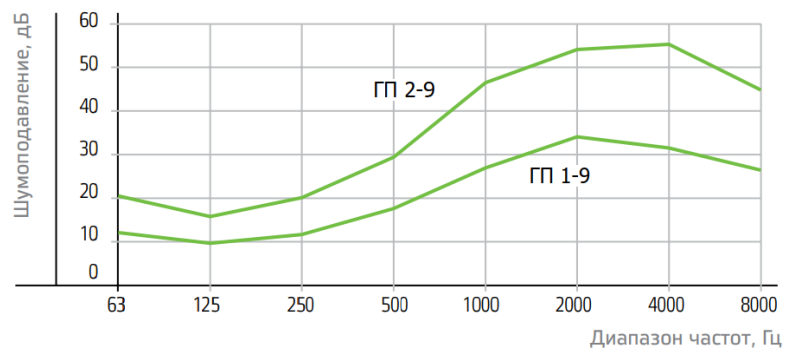
ШУМОГЛУШИТЕЛИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ

Снижение уровней звуковой мощности (дБ) шумоглушителями пластинчатыми ГП, Гц



ШУМОГЛУШИТЕЛИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ

Снижение уровней звуковой мощности (дБ) шумоглушителями пластинчатыми ГП, Гц



ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ32.Н04346/20

Срок действия с 17.12.2020 по 16.12.2023

№ 0041519

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11NB32, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии", 117545, РОССИЯ, город Москва, улица Дорожная, дом 8 корпус 1, К1-103, Тел: +7 9773643357, E-mail: metr.center@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Воздуховоды и фасонные части прямоугольного и круглого сечения. Торговая марка: Светозар трейд (согласно приложению бланк №0007953)
Серийный выпуск

код ОК

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
29.32.30.260

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 28.99.39-007-50625924-2020

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СВЕТОЗАР ТРЕЙД". Место нахождения: 420081, Россия, Республика Татарстан, город Казань, проспект Альберта Камалеева, дом 34В, помещение 1010, ИНН 1660211120. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422527, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, посёлок Новониколаевский, улица Овражная, дом 4, индустриальный парк «М7»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью "СВЕТОЗАР ТРЕЙД". Место нахождения: 420081, Россия, Республика Татарстан, город Казань, проспект Альберта Камалеева, дом 34В, помещение 1010
Телефон: +78007759779 E-mail: svetozartrade@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1047-12/20-05-ИМ от 16.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "Центр испытаний и метрологии" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.002)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Е.И. Белянкина
инициалы, фамилия

В.Л. Никаншин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0007953

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ32.Н04346/20

29.32.30.260

Воздуховоды и фасонные части прямоугольного и круглого сечения систем общеобменной, промышленной вентиляции, дымоудаления, кондиционирования, аспирации из оцинкованной, чёрной, нержавеющей стали и алюминиевых сплавов класса «Н», класса «П»: марка ПК врезки, отводы, переходы, утки, тройники, крестовины, шиберы, ниппели, заглушки, дроссель клапаны, лючки прочистки, хомуты, гибкие вставки, узлы прохода вентиляционных шахт через покрытия зданий, клапаны обратные, зонты вентиляционных систем, дефлекторы, заслонки, шумоглушители, панели равномерного всасывания, камеры статического давления, решетки вентиляционные, корпуса кассетных фильтров, кассетные фильтры, дроссель клапаны, стаканы монтажные, гермодвери, узлы прохода утепленные, стаканы монтажные утепленные, стаканы монтажные шумоглушащие.

Модели: Дроссель-клапан (Кр), Дроссель-клапан (Пр), СВТ-КО, СВТ-КОп, СВТ-Коп (МВУ), СВТ-КОп (МГУ), СВТ-КОп (МВУ-МОН), СВТ-КОп (МГУ-МОН), Гибкая вставка (Кр), Гибкая вставка (Пр), СВТ-СМС, СВТ-СМУ, СВТ-СМШ, СВТ-МОН, СВТ-МОН1, СВТ-МОНУ, СВТ-МОНУ1, СВТ-МОНШ, СВТ-МОНУШ, ГТК СВТ, СТАМ СВТ серии 100, СТАМ СВТ серии 200, СТАМ СВТ серии 400, СТАМ СВТ серии 500, СТАМ СВТ серии 610 СВТ-УП1, СВТ-УП2, СВТ-УП3, СВТ-УП4, СВТ-УП5, Дефлектор (Кр), ЗК.00.000, ЗП.00.000, ЗПВ, ЗВО, 1П6, 2П6, 1П7,5; 2П7,5; 1П9, 2П9, 3П6, 4П6, 3П7,5; 4П7,5; 3П9, 4П9, РОН 110 СВТ, РОН 120 СВТ, РОН 130 СВТ, Решетки РКДМ, Решетки щелевые регулируемые типа Р150, Р200, Р300, Р400, Фасадные вентиляционные решетки, Декоративные вентиляционные решетки, Камеры статического давления ЗКСД, ЗКСР; Шумоглушитель пластинчатый ГП, шумоглушитель трубчатый круглый ГТК, шумоглушитель трубчатый прямоугольный ГТП, Шумоглушитель трубчатый прямоугольный ГТПи, СВТ-КФК, СВТ-КФП, СВТ-КАФП, СВТ-ФВП, воздуховод, переход, утка, тройник, крестовина, шибер, ниппель, заглушка, лючки прочистки, хомут, заслонка, гермодверь, корпус кассетных фильтров, врезка.



Руководитель органа

подпись

Е.И. Белянкина
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.Л. Никаншин
инициалы, фамилия



**СВЕТОЗАР
ТРЕЙД**

ООО «СВЕТОЗАР ТРЕЙД»

Офис продаж и производство:

422527, Россия, Республика Татарстан,
Зеленодольский район, п. Новониколаевский, ул. Овражная,
д. 4, «Индустриальный парк М 7», участок 87

КОНТАКТЫ:

8 (800) 775-97-79

8 (843) 555-09-99

8 (843) 500-09-48

svetozartrade@yandex.ru

www.svetozart.ru